



Denizcilik Meslek Yüksekokulu
Gemi İnşaatı Programı 2. Sınıf
2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Haftalık Ders Programı

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
1	08.45-09.30	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	C2	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	C2	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması
		Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL		Öğr. Gör. Dr. Müslüm KOÇ		Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN
2	09.35-10.20	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Küçük Tekne Üretimi (T)	Gemi Hidrostatığı ve Kararlılık (T)	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Mukavemet (T)
		Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL	Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ	Dr. Öğr. Üyesi Onur SAYLAN	Öğr. Gör. Dr. Müslüm KOÇ	Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN
3	10.25-11.10	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Küçük Tekne Üretimi (T)	Gemi Hidrostatığı ve Kararlılık (T)	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Mukavemet (T)
		Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL	Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ	Dr. Öğr. Üyesi Onur SAYLAN	Öğr. Gör. Dr. Müslüm KOÇ	Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN
4	11.15-12.00	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Küçük Tekne Üretimi (U)	Gemi Hidrostatığı ve Kararlılık (U)	Bilgisayar Destekli Tasarım (T)	Mukavemet (U)
		Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL	Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ	Dr. Öğr. Üyesi Onur SAYLAN	Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL	Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN
5	12.05-12.50	ÖĞLE ARASI				
6	12.50-13.35	İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Gemi Modelleme (T)	Gemi Direnci ve Sevki (T)	Bilgisayar Destekli Tasarım (T)	B-LAB. 2
		Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL	Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ	Dr. Öğr. Üyesi Onur SAYLAN	Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL	
7	13.40-14.25		Gemi Modelleme (T)	Gemi Direnci ve Sevki (T)	Bilgisayar Destekli Tasarım (U)	B-LAB. 2
			Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ	Dr. Öğr. Üyesi Onur SAYLAN	Öğr. Gör. Serkan YÜKSEL	Akışkanlar Mekaniği (T)
8	14.30-15.15		Gemi Modelleme (U)	Gemi Direnci ve Sevki (U)	Kariyer Planlama (T)	C4
			Öğr. Gör. Deniz GÜNEŞ	Dr. Öğr. Üyesi Onur SAYLAN	Prof. Dr. Celil AYDIN	Doç.Dr. Bilal AYDOĞAN
9	15.20-16.05			İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Kariyer Planlama (T)	C4
				Öğr. Gör. Dr. Müslüm KOÇ	Prof. Dr. Celil AYDIN	Akışkanlar Mekaniği (U)
10	16.10 -16.55			İşyeri Eğitimi / İşyeri Uygulaması	Kariyer Planlama (U)	C4
				Öğr. Gör. Dr. Müslüm KOÇ	Prof. Dr. Celil AYDIN	

Tarih:

20.04.2026